

# 红芭拉多葡萄苗育苗全程管理技术

产品名称	红芭拉多葡萄苗育苗全程管理技术
公司名称	泰安市龙烁苗木有限公司
价格	2.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市开发区
联系电话	15166482777

## 产品详情

在葡萄萌芽前浇一次大水，水要浇透。春天风大，枝条容易被风抽干，有足够的水，葡萄才会发芽整齐。土壤肥力低，是山地土壤的特点。山地多为低丘、缓坡地，坡度为10~20°，风化层厚1米左右，土壤多为轻壤和中壤，土层厚，但土壤熟化程度低。建一个长宽60\*60米的连栋式塑料大棚，搭3.5m高的脊，用拱杆增强棚体的承受能力。

红芭拉多葡萄是近年来广受追捧的一个葡萄新品种，原产于日本，由巴拉蒂和京秀杂交而成，本世纪引入我国。红芭拉多葡萄属于早熟欧亚葡萄品种，气候适宜的优势产区早4月份便能成熟上市，葡萄生长时所需最低气温约12-15℃，低地温约为10-13℃，花期适温度为20℃左右，果实膨大期适温度为20-30℃。如日夜温差大，着色及糖度较好。葡萄春季萌芽后。如温度上升快，则易造成枝条徒长，表现为节间长不充实，花期易受精不良，如遇春寒要注意多施磷肥和高碳有机质，尽量减少氮肥。而且这个品种适应性较强，在我国南北方均有种植。穗部管理主要包括细化穗部和细化籽粒，这决定了穗部的大小和均匀性。主要由矮化小穗、小穗、畸形小穗粒、果锈或果粒痕和过密的果粒组成，主要由矮化小穗、小柱、畸形小穗、锈斑或疤痕果粒和过密的果粒组成。

葡萄的产量和品质取决于叶面积，产量过多，叶果比必定下降，果实品质差。每串果穗拥有25张叶片，通过整地结合施基肥可提高土壤肥力，耕深土层60厘米，按厢长30米、行距2.5米、厢面宽1.2米、人行道0.9米进行整地，把直径大于5厘米的石块拣出地块。成熟时糖分达16-17%，上色良好，果实富有弹性、硬度强、糖酸比适中、风味很好。